

Primer monocomponente acrilico a base acqua formulato con resine composte da particelle di dimensioni nanometriche che garantiscono un'ottimale penetrazione anche in sottofondi poco assorbenti. Idoneo come primer antipolvere e consolidante superficiale su sottofondi assorbenti a base di cemento, gesso, anidrite e similari. Adatto per riscaldamento a pavimento. Permette l'incollaggio successivo con qualsiasi tipo di adesivo per parquet o per pavimentazioni resilienti.

Dati tecnici a 20 °C – 60% u.r.

Aspetto	Liquido bianco
Densità	1,03 kg/litro
Pedonabilità	1 ora
Tempo di attesa per la posa di parquet o resilienti	2 ore
Eventuale diluizione	Acqua
Resa	5 – 10 m ² /litro
VOC	< 0,1 g/litro, cat A/h (BA), limite 50 g/litro (2004/42/CE)
Temperatura di applicazione	Tra +10 e +35 °C
Conservazione	12 mesi in confezioni originali sigillate – Teme il gelo
Pulizia attrezzi	Subito dopo l'uso con acqua
Confezioni disponibili	Taniche da 5 e 10 litri

Modalità di applicazione

Il sottofondo da trattare deve essere pulito, asciutto, esente da grassi, oli, vernici, e qualsiasi altra sostanza che possa impedire la penetrazione del prodotto. Eventuali residui devono essere asportati prima dell'applicazione del primer.

Applicare Nano-fix con rullo o con pennello favorendone l'assorbimento. Non eccedere nella quantità di prodotto per evitare la formazione di pellicola superficiale che dovrà poi essere rimossa. A essiccazione avvenuta (circa 2 ore) procedere con la posa del pavimento.

Note

- Teme il gelo
- Utilizzare Nano-fix solo su superfici assorbenti.
- In caso di sottofondi a bassa porosità, è possibile diluire Nano-fix fino al 50% con acqua.
- Non utilizzare Nano-fix su superfici bagnate o soggette a possibili risalite di umidità.

Norme di sicurezza

Prodotto a uso professionale. Rispettare rigorosamente quanto espresso in etichettatura e consultare le schede dati di sicurezza prima dell'utilizzo del prodotto.

Smaltimento

Smaltire il prodotto non utilizzato e le confezioni vuote in conformità con quanto previsto dalla legislazione locale vigente.



Nanofix



Certificazioni



I consigli del presente bollettino tecnico sono dati a titolo indicativo e non impegnano in alcun modo la nostra responsabilità dal momento che le modalità e le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro controllo. Consigliamo di verificare l'effettiva idoneità all'impiego previsto. Rev 03 – 18/07/2024. Questa scheda annulla e sostituisce la precedente.